

### Kde vám KLINOSAN (ne)pomůže?

Se zvyšujícím se zájmem o trvalé vyřešení problémů s plísněmi pomocí **Klinosanu** se množí dotazy, kam všude ho lze či nelze použít, pro jaké situace je vhodný a kde je potřeba hledat komplexnější řešení. Proto pro vás máme stručný přehled nejčastějších případů, kdy uvažujete Klinosan použít:

#### Kam Klinosan ANO:

- Vysoká relativní vlhkost** – v prostorech, kde se hromadí vlhkost (např. v koupelnách, kuchyních, bazénech, tělocvičnách,...)
- Nevětrané a nevytápěné prostory** – garáže či dočasně neobývané byty nebo kanceláře – kvůli chladnému povrchu stěn a nevětrání dochází opět ke kondenzaci vodních par na zdech a následnému vzniku plísní
- Prostory s vysokými nároky na čistotu vzduchu** – nemocnice, zařízení pro děti (školky, školy), ale i běžné byty a domy, kde děti trpí např. alergiemi

#### Kam Klinosan NE:

- Vnější prostředí (fasády)** – Klinosan je určen pouze pro vnitřní prostředí; na ven doporučujeme Nanosan (dům i zateplí a je velmi vhodný pro řešení soklů, které jsou nejvíce namáhané vysokou vlhkostí či solemi)
- Sádrokarton** – protože plíseň už je rozšířena ve struktuře sádrokartonu a ten je potřeba, je-li napaden plísní, vyměnit.
- Vzlínající vlhkost** – nejprve je potřeba vhodnými izolacemi vyřešit příčinu tohoto problému a pak je samozřejmě možné na zdi aplikovat i stěrku Klinosan, která zabrání kondenzační vlhkosti a vytváření plísní

#### ANO i NE – prostory pod úrovní terénu (suterény, sklepy)

Do těchto prostor je možné Klinosan aplikovat pouze v případě, že jsou zde funkční hydroizolace. Klinosan není hydroizolace a řešení příčiny vlhkosti pro vlhké sklepy neizolovaných domů, ale může klidně fungovat v suterénních skladech, restauracích, barech, archivech, laboratořích apod., kde je hlavní problém v nedostatečném větrání a vytápění – tedy vzniku kondenzační vlhkosti a následně plísní.



### ENERGETICKÁ SANACE A KLINOSAN NA VŠE – VÍTĚZKY A NEJLEPŠÍ TIPY

V březnu jsme psali o nastartování naší spolupráce se studenty VŠE v rámci předmětu Marketing malých a středních podniků. Viděli jsme 35 prezentací, které studenti vytvářeli ve dvojicích. Ocenili jsme 14 studentů, kteří přišli s nejzajímavějšími nápady a vybrali vítěznou prezentaci, jejíž autorky od nás jako poděkování dostaly několik věcných odměn a finanční prémii 3000kč.

**S vítězkami tohoto projektu, studentkami Dianou zadákovou a Lídou Bažantovou, vám přinášíme slíbený rozhovor:**

#### Můžete se nám stručně představit, prosím?

D: Jsem studentka Fakulty podnikohospodářské na VŠE, kde jsem momentálně dokončila 2. ročník.

L: Jmenuji se Lída Bažantová a po úspěšných státnicích jsem nyní přijata na magisterské studium na VŠE v Praze.



#### Kolik času jste věnovaly přípravě?

D.+L.: Téměř měsíc.

#### Který nápad vás nejvíc pobavil?

D: Mě nejvíc pobavil nápad na banner v podobě veselého zeleného kyblíčku.

L: Z našeho portfolia bych vyzdvihla prospekt ve tvaru rodinného domku a tematické dárkové předměty (pláštěnku, záchranný kruh,...).

#### Obrátily byste se na Realsan, kdybyste potřebovaly řešit potíže s vlhkostí?

D: Určitě ano. Nejenže nabízíte kvalitní produkty, ale svému podnikání věříte a dáváte do něj maximum.

L: Bezpochyby ano. Během projektu mě Realsan oslovil kvalitními produkty a chutí odvádět svou práci na 110%.



**CELÝ ROZHOVOR A FOTA NAJDETE NA NAŠEM WEBU - ZDE**

### SETKÁNÍ ZÁJEMCŮ O APLIKACI LUXUSNÍCH OMÍTEK DECOPIERRE

Nezávazné setkání zájemců o aplikaci designových omítek Decopierre se uskuteční v úterý **28.6.2016 v 10h** v sídle naší firmy v **Liberci**.

Dozvíte se, jak bude spolupráce probíhat, co vše budete potřebovat a jakou podporu Vám poskytneme my.



**Bližší info o technologii Decopierre najdete na webu [www.decopierre-cz.cz](http://www.decopierre-cz.cz).**

### Můžeme Vám pomoci? Napište nám!

**Realsan Group SE**

Ruprechtická 732/8, Liberec 46001

[www.realsan.cz](http://www.realsan.cz)

**Provozní doba:**

Po-Pá 7:00 - 15.30



[info@realsan.cz](mailto:info@realsan.cz)



**+420 485 246 501**